RESISTENZE

R 1 R 2 R 3 R 5 R 7 R 11	Filtro CAV 12NK7GT 2,5 Mohm ¼ W Regolatore di volume 0.5 Mohm di fuga - griglia 12Q7GT 10 Mohm ½ W di carico placca 12Q7GT 0,25 Mohm ½ W di fuga - griglia 50L6GT 0,5 Mohm ¼ W Polariz, griglia 50L6GT 125 ohm ½ W		
CCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCC	Sintonia OC1 presel mica		
C 25 C 26 C 27 C 28 C 29	Sintonia OL - mica $2.100 \text{ pF} \pm 3\%$. Sintonia oscill. OL - mica $105 \text{ pF} \pm 1\%$.	• •	
L 1 L 2 L 3 L 5 6 7 8 9 L 10 L 12 L 13 L 14 L 15 L 17 L 18	INDUTTORI (Avvolgimenti) Induttore d'aerec Bobina oscillatrice OC Bobina preselettore OC Bobina preselettore OM Induttore di compens. OM Trasformatore MF 1 Trasformatore MF 2 Bobina trasformatore d'uscita Bobina antironzio Bobina mobile altoparlante con cono Bobina campo altoparlante Bobina oscill. OL Bobina di compens. preselett. OL Induttore RF Induttore RF		